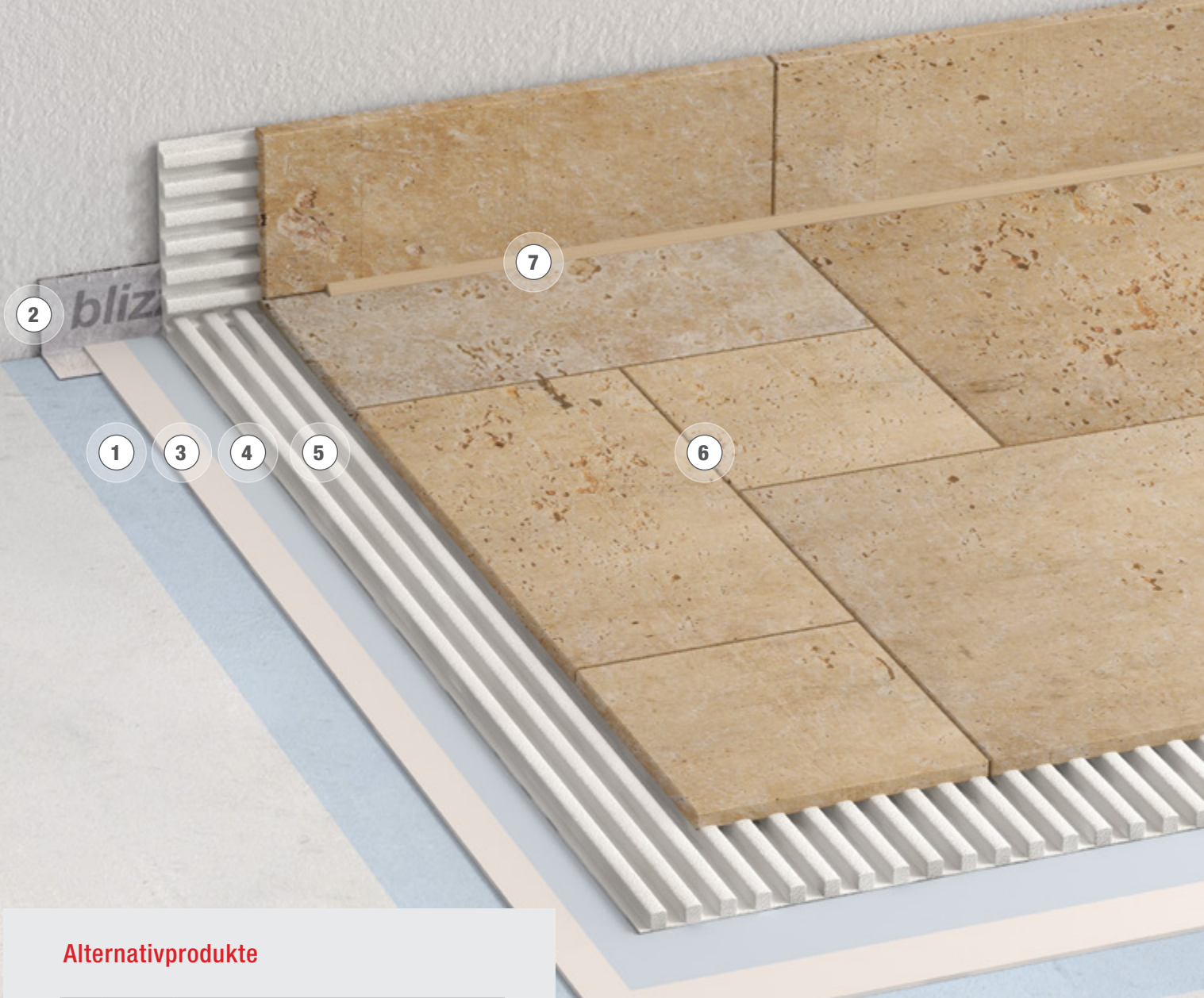


Einfache  
Verlegung von  
Naturwerkstein  
auf unebenem  
Untergrund

# Naturwerkstein im Innenbereich

1	Untergrund vorbereiten	 <p><b>prohaft</b> Tiefengrund Konzentrat Art.-Nr. 1244-1245</p>	Universalgrundierung zur Verbesserung der Haftung
2		 <p><b>protect</b> PE-Randdämmstreifen mit Standfuß Art.-Nr. 1221</p>	Zur Vermeidung von Schallbrücken und Zwangsspannungen bei Boden- und Wandanschlussfugen
3		 <p><b>ceraplan turbo</b> Schnell-Ausgleichsmasse Art.-Nr. 131910</p>	Zum Ausgleichen unebener Untergründe, schnell abbindend und optimale Verlaufeigenschaften
4	Verlegen	 <p><b>prohaft</b> Tiefengrund Konzentrat Art.-Nr. 1244-1245</p>	Universalgrundierung zur Verbesserung der Haftung
5		 <p><b>natura weiß fix</b> Trass-Naturstein- Schnellkleber Art.-Nr. 13041</p>	Weißer, schnell abbindender Natursteinkleber für verfärbungs- und verformungsempfindliche Natursteine
6	Verfugen	 <p><b>cerafug multi</b> Multifunktioneller Flex-Schnell-Fein- Fugenmörtel Art.-Nr. 132951-132963</p>	Für Fugenbreiten von 1 - 20 mm, wasser- und schmutzabweisend, mit lang anhaltender Farbbrillanz
7		 <p><b>silidicht vario</b> Fliesen- und Naturstein-Silikon Art.-Nr. 126102-126134</p>	Neutral vernetztes Silikon speziell für den Einsatz bei Naturstein



## Alternativprodukte

Untergrund vorbereiten	
1	<b>GIGAhaft 1 K</b> Polyurethangrundierung Art.-Nr. 124640
3	<b>ceraplan basic</b> Universal-Ausgleichsmasse Art.-Nr. 132010
5	<b>natura grau vario plus</b> Trass-Natursteinmörtel Mittelbett Art.-Nr. 13035
5	<b>natura grau vario fix</b> Trass-Naturstein-Schnellmörtel Mittelbett Art.-Nr. 13038

## Aufbauanleitung

Untergrund reinigen und grundieren. Im Anschluss den Randdämmstreifen stellen und die Fläche mit ceraplan turbo Schnell-Ausgleichsmasse eben herstellen. Nach Trocknung der Fläche wird diese grundiert und mit Naturwerkstein belegt.